



LEGENDA:

- A-E - Granice opracowania
- - Drogi i place wewnętrzne
 - ① - Budynek socjalny
 - ② - Oczyszczanie powietrza procesowego
 - ③ - Kocioł biogazu/ rozdziel ciepła
 - ④ - Zbiornik p.poz./wody technologicznej
 - ⑤ - Budynek trafostacji
 - ⑥ - Zbiornik na poferment
 - ⑦ - Zbiornik fermentacji wtórnej
 - ⑧ - Zbiornik fermentacyjny
 - ⑨ - Budynek sterowni
 - ⑩ - Hala przetwarzania pofermentu

- ⑪ - Waga samochodowa
- ⑫ - Hala przetwarzania odpadów
- ⑬ - Strefa produkcji bio-LNG bio-CO2
- ⑭ - Zbiorniki buforowe i wstępne
- ⑮ - Pochodnia spalania biogazu

TEMAT:	Biogazownia przemysłowobiometanowania	PLAN:	-
INWESTOR:	Da Vinci Biogas sp. z o.o.	DATA:	Czerwiec 2024
OPRACOWANIE:	KONCEPCJA BIOGAZOWNI PRZEMYSŁOWEJ "KUE"	SKALA:	-
RYSunEK:	KONCEPCJA ULOKOWANIA SYTUACYJNEGO BIOGAZOWNI	NA WYKONANIE:	-
OPRACOWANIE:	inż. Kamil Piątek		1